



LEGENDA

- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=50 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=100 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=200 ANNI)
- AREA DI ESONDAZIONE (Tr=500 ANNI)

RIU DE CALVIA

Nr	Prog.	Nr	Prog.
RDC-30	3696.78	RDC-15	1367.29
RDC-29	3073.99	RDC-14	1326.35
RDC-28	2958.15	RDC-13	1268.07
RDC-27	2951.35	RDC-12	1220.11
RDC-26	2519.64	RDC-11	1152.43
RDC-25	2369.90	RDC-10	1104.84
RDC-24	2204.62	RDC-09	1035.00
RDC-23	2100.04	RDC-08	781.58
RDC-22	2094.84	RDC-07	608.70
RDC-21	1902.93	RDC-06	369.31
RDC-20	1807.13	RDC-05	228.23
RDC-19	1800.13	RDC-04	218.40
RDC-18	1676.94	RDC-03	139.71
RDC-17	1668.57	RDC-02	77.29
RDC-16	1519.72	RDC-01	0.00

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**NUOVA S.S.291
COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO**

Lavori di costruzione del 1° lotto Mamuntanas - Alghero
e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI: Dott. Ing. ADRIANO DEVOTRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 18116	
Dott. Ing. ALESSANDRO MICELI Ordine Ing. di Roma n. 19804	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. SERENO MAETTA Ordine Geol. Lazio n. 209	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Arch. GIOVANNI MAGARI Ordine Arch. di Roma n. 16182	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO QUONIAM	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. SCAVITORE FRASCA	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA

PLANIMETRIA DELLE AREE DI ESONDAZIONE ANTE OPERAM

Lotto 1 - Asse B - Nuovo Viadotto Riu De Calvia 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO: L01PLSC D 1601	T01_IDR_PL03_A.dwg	A
ELABORAZIONE: L01PLSC D 1601	T01_IDR_PL03	
D		
C		
B		
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017
REV.	DESCRIZIONE	DATA
		REDDATO
		VERIFICATO
		APPROVATO